

MAIRIE DE MONTCLAR

04140 MONTCLAR

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - DEROGATION

### MONTCLAR

#### HAMEAU DU RISOLET

**Exploitant:** MAIRIE DE MONTCLAR  
**Unité de gestion:** 0122 - MONTCLAR  
**Commune:** MONTCLAR  
**Installation n°:** UDI - 000689 - HAMEAU DE RISOLET  
**Point de surveillance n°:** P - 0000000767 - HAMEAU DU RISOLET  
**Localisation exacte:** CENTRE DE VACANCES AZUR ET NEIGE ROBINET CUISINE  
**Type d'eau:** EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION  
**Prélèvement n°:** 00114023      **Analyse n°:** 00114089  
**Type analyse:** D1CL2      **Référence labo:** LSE1810-26476

**Prélevé le :** mercredi 17 octobre 2018 à 10h13  
**par :** CARSO (RF)

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>MESURES TERRAIN</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	13,8	°C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,8	unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	381	µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	0,10	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,11	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

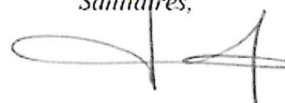
	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>ANALYSES LABORATOIRE</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,31	NFU				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>ANALYSES LABORATOIRE</b>						
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00114023)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

*L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires,*



*Bruno SACCHETTI*